# で使用方法

●点灯·消灯は、壁スイッチで操作してください。

# LED交換方法

♠ 警告 | 必ず電源を切り、器具とLEDが冷めてから交換してください。感電・やけどの原因となります。

●ちらついたり、つかなくなったLED(寿命で切れたもの等)は、すみやかに下記の手順で交換してください。

# ■ L E D を交換する

- ●LEDをソケットから取外してください。
- ●適合LEDをソケットに、最後まで確実にねじ込んでください。

#### ⚠ 警告

LEDは必ず器具表示または本説明書のものを使用してくだ さい。表示以外のLEDを使用すると火災の原因となります

LEDの取付けが不完全な場合、落下·不点·接触不良の原因 となります。

#### ⚠ 注意

点灯中や消灯直後はLEDが高温になっていますのでさわら ないでください。やけどの原因となります。



※適合LED以外の使用はできません。

# LEDについて

- ●LEDにはバラツキがあるため、商品ごとに発光色、明るさが異なる場合があります。
- ●設置してから約8~10年、LEDは寿命が来ても暗くなりますが点灯し続けます。外観に異常がなくても内部の劣化は進行しています。 器具を点検のうえ、交換してください。(周囲温度30℃、一日10時間点灯)
- ●LED器具の近くで、ほかの光高周波方式リモコン器具を使用しないでください。誤動作の原因となります。
- ●LED器具の近くで、室内アンテナ使用のテレビやラジオを使用した場合、画像の乱れや雑音などが発生することがあります。
- ●LEDを長時間直視するのはおやめください。目に悪影響を及ぼすおそれがあります。
- ●オフライト付スイッチは使用できません。

# で使用上のご注意

- ●器具に殺虫剤等をかけないでください。カバー、グローブ等の落下・変質・変色の原因となります。
- ●LEDの取扱いは、交換LEDのケース表示に従い正しく行ってください。

### 保証について

- 1 保証について この商品の保証期間は1年です 但し、消耗品は除きます。 詳細は弊社カタログをご参照 ください
- 2. 保証書について 保証書が必要な場合は、下記 「CSセンター」までお申し出く ださい。
- 3. 補修用性能部品の保有期間 弊社は照明器具の補修用性能 部品を、製造打ち切り後最低 6年間保有しています。 補修用性能部品(同等の機能を 有する代替品含む)とは、その 製品の機能を維持するために 必要な部品です。

# 点検とお手入れ方法

1. 明るく安全に使用するために6ヵ月に1回程度、点検および清掃を行うことをおすすめします。

#### (1)点検項目

- ・LEDが切れていませんか。
- ・正常に点灯しますか。
- ・スイッチは正常に切り替りますか。 ・天井との取付部、各部品の合わせ 目に異常なガタツキ、ゆるみはあ りませんか
- ・可動部は異常なく動作しますか。 ・異常な臭い、音、発熱はありま せんか。
- ・ガラス、プラスチック部品等に、 ひび、割れ、変形等が発生して いませんか。

#### (2)清掃 器具やLEDにホコリがつくと、明るさを損なうばかりか、器具自体の寿命を短 くします。

	清掃箇所	清掃方法
١.	金属メッキ処理 金属塗装処理	傷つきやすい部分ですから、柔らかい布で1~2回軽く拭いてください。
	アクリル プラスチック	薄めた中性洗剤を使用し、洗剤が残らないようによく水洗いしてそのまま乾かしてください。乾いた布で拭くと静電気が生じ、ホコリがつきやすくなります。(但し、金属部は除く)
	木·竹·籐 布·和紙	こまめにハタキや柔らかいハケ、ブラシでホコリを落とし、目の細かい 柔らかな布で軽く拭いてください。
	ガラス	中性洗剤またはスプレー式ガラスクリーナーを使用したのち水洗いし、 自然乾燥してください。消しグローブは素手でさわると指紋がつきます。 ゴム手袋等を使用してください。

※ガソリン、シンナー、みがき粉、サンドペーパー、たわし等は使用しないでください。 ......

#### 2. 異常時の処置

異常を感じた場合は、速やかに電源を切って、販売店、工事店、または当社「CSセンター」までお申し出ください。 (部品等の取り替えは勝手にしないでください。)

# 商品についてのご相談

照明器具の機能・性能等のお問合せは、下記までお電話ください。

#### CSセンター (0570)003-937(ナピダイヤル)

受付時間(月~土曜)9:00~17:00日曜 祝祭日は受付しておりません。



# DAIKO 施工·取扱説明書

保存用

LZS-90898XB • LZS-90898XW

# このたびは、お買い上げいただき、まことにありがとうございます。

- ●ご使用の前に安全上のご注意と取扱説明をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
- ●施工前に安全上のご注意と施工説明をよくお読みのうえ、正しく施工してください。
- ●本説明書は大切に保管してください。

# 安全上のご注意

取扱いを誤った場合、使用者が死亡又は重傷を 負うことが想定されます。

この器具は配線ダクト取付専用器具です。指定 場所以外には取付けないでください。火災・落下 の原因となります。



厳守

禁止

禁止



傾斜天井の

下の原因となります。

い。火災の原因となります。

器具の直下や近くでは、火気等

を使用しないでください。火災

·感電·落下の原因となります。



器具本体表示または本説明書に従って施工して

ください。施工に不備があると、火災・感電・落

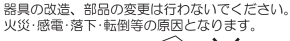
周囲温度-5~35℃以外では使用しないでくださ





壁面のダクト 床面のダクト 不安定なダクト





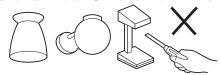
器具にその他の荷重をかけたり、布や紙等の可

燃物で覆わないでください。火災・感電・落下の

原因となります。



禁止





電源電圧は、器具銘板または本説明書に記載さ れている定格電圧でご使用ください。過電圧を 加えるとLED寿命が短くなるほか、部品が過 熱し火災・感電の原因となります。



煙・臭い等の異常を感じたら、



すぐに電源を切ってください。 火災·感電の原因となります。 異常がおさまったことを確認し たのち、工事店、お買い上げの 販売店、または当社「CSセンター」 にご相談ください。



取扱いを誤った場合、使用者が傷害を負うか 物的損害の発生が想定されます。



電気工事が必要な場合は、電気設備の技術基準に従って有資格者が行ってください。一般の方の工事は法律 で禁止されています。



照明器具の取り替え時期の目安は、通常の使用状態(周囲温度30℃、一日10時間点灯)において、約8~10 年です。各種部品の劣化も進みますので、交換をおすすめします。 点検は、本説明書に従ってお願いします。(3~5年に1度は販売店・工事店での点検をおすすめします。

大光電機株式会社

〒541-0043 大阪市中央区高麗橋3-2-7 高麗橋ビル6F

LS1-90898XB-A

ご相談

\ください

雷

店

### 施工説明工事店様へ

- ●施工前に施工説明をよくお読みのうえ、正しく施工してください。
- ●本説明書は必ずお客様にお渡しください。

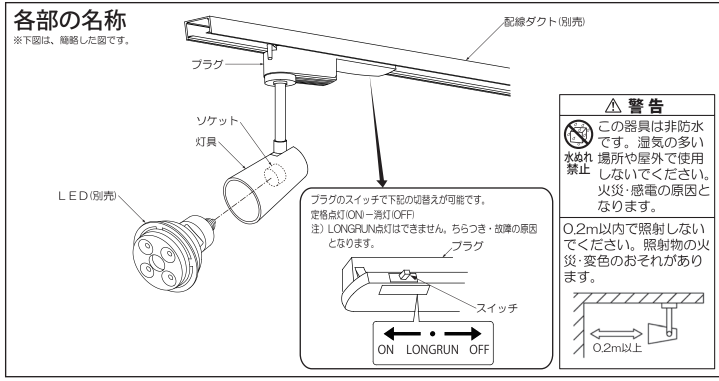
# 仕様

- ●屋内配線ダクト取付専用器具です。
- ●電子トランス内臓です。
- ●サーマルプロテクタ付です。
- ■スイッチ付です。

- ●配線ダクト別売。(ルミライン)
  - ●適合LED以外の使用はできません。

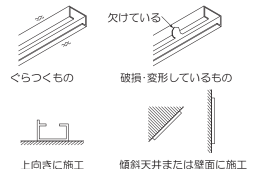
●調光器との併用はできません。

品番	LZS-90898XB · LZS-90898XW
定格電圧	交流 100V
周波数	50/60Hz兼用
消費電力	10W
入力電流	0.98A
適合LED (別売)	LED電球 電球色 EZ10 12V MR16LED×1灯 ㈱フィリップス製専用
	平均寿命(h):30,000
器具重量	約0.3kg



# 1 配線器具を確認する

●使用できないもの



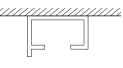
#### ⚠ 警告

上記のような配線部品や施工場所には、器具を取付けないで ください。火災・感電・落下の原因となります。配線部品の交 換·取付けは資格が必要です。工事店·電器店に依頼してくだ さい。

#### ●使用できるもの

※当社配線ダクト(ルミライン)でご使用ください。

#### <天井取付け専用>



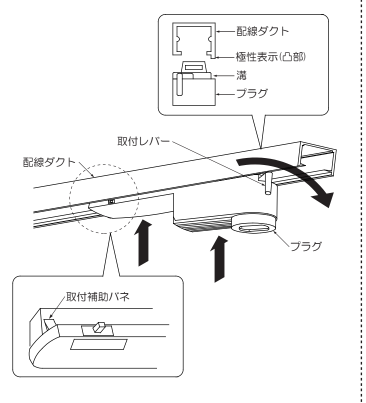
#### ⚠ 警告

配線部品は充分な強度で取付けされていることを必ず確認し てください。火災·感電·落下の原因となります。

#### 施工説明

# (2) プラグを取付ける

- ●必ず電源を切ってから作業してください。
- ●配線ダクトの極性表示(凸部)にプラグの溝側を合わせ、 プラグを差し込んでください。
- ●取付レバーを右(SET)に回して確実に取付けてくださ
- 注)取付補助バネが配線ダクトに確実に入っているか確 認してください。



# ⚠ 警告

焼損・不点・接触不良の原因と なります。

取付けが不完全な場合、落下・一定格以外の電圧では使用しな |いでください。火災·感電の原 因となります。

# ⚠ 注意

器具を照射しないでください。照射の際の熱により、焼損·故 障の原因となります。

## <取外す場合>

●プラグの取付レバーを左(RESET)に回して、取付け の逆の手順で配線ダクトから取外してください。

# 3 LEDを取付ける

●LEDをソケットに、最後まで確実にねじ込んでくだ さい。

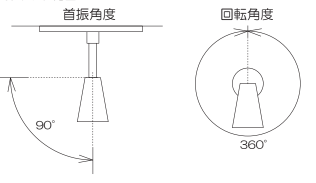


#### ⚠ 警告

LEDの取付けが不完全な場合、落下・不点・接触不良の原因 となります。

# 4 灯具の角度調整

●灯具可動範囲



#### ⚠ 警告

灯具を同じ方向に回転しつづけたり、無理な力を加えないで ください。火災・感電・落下の原因となります。

### ⚠ 注意

点灯中や消灯直後はLEDが高温になっていますので、さわ らないでください。やけどの原因となります。

# (5) 使用前に確認する

●取付状態・点灯状態を確認してください。